

# Assemblée générale annuelle

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Archives des sciences physiques et naturelles**

Band (Jahr): **23 (1941)**

PDF erstellt am: **10.08.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Séance du 16 janvier 1941.

## ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ANNUELLE

La séance débute par une conférence de M. **Alfred Lendner**, président pour 1941. Il entretient l'auditoire des maladies des plantes et des moyens de les prévenir en sélectionnant des races résistantes à ces maladies, suivant les principes mendéliens. Cette causerie, illustrée de projections lumineuses, avait pour titre: « *Mendélisme et phytopathologie* ».

M. Pierre Revilliod donne ensuite lecture du

### RAPPORT DU PRÉSIDENT SORTANT DE CHARGE POUR L'ANNÉE 1940

Mesdames, Messieurs et chers collègues,

Au début de cette année, la guerre se développait et atteignait chaque mois de nouvelles nations; elle créait pour nous un état d'incertitude toujours plus angoissant qui devait, semblait-il, annihiler toutes conditions de sécurité et de repos d'esprit indispensables à la spéculation et à la production scientifiques.

Pourtant, l'année 1940 marquait pour notre Société une date mémorable, celle de ses cent cinquante ans d'existence.

Votre comité se demandait s'il serait possible de commémorer dignement ce bel anniversaire. Les mois ont passé, notre patrie a été préservée des horreurs de la guerre. Les séances prévues au programme ont toutes eu lieu. C'est bien dans un sentiment d'étonnement associé à une profonde gratitude que nous pouvons au seuil de l'année 1941 passer en revue l'activité de notre société qui fut non seulement normale mais remarquable pour une époque aussi mouvementée. En effet, au cours des 10 séances ordinaires, il a été présenté 62 communications, soit 22 de plus que l'année précédente. Elles se répartissent comme suit:

Biologie . . . . .	27
Géologie et minéralogie . . . . .	14
Physique et chimie . . . . .	12
Mathématiques et astronomie . . . . .	9

Une séance a été consacrée à l'intéressante conférence que notre collègue E. Cherbuliez a faite devant un nombreux public sur *Chimie et cancer*. Votre président a fait lors de l'assemblée générale une causerie sur la *Généalogie du cheval*.

L'événement le plus saillant de cet exercice fut la séance du 17 octobre pour la célébration du cent-cinquantième anniversaire de la fondation de notre société.

Cette séance fut honorée par la présence des autorités du canton et de la ville de Genève, du président du Comité central de la Société helvétique des sciences naturelles et des délégués des sociétés de sciences naturelles des cantons romands, de Berne, Bâle et Zurich ainsi que des sociétés amies et des institutions scientifiques et pédagogiques de Genève. Je ne vous ferai pas ici le récit de cette manifestation qui avait réuni environ 300 personnes dans la grande salle de l'Athénée; un fascicule spécial, portant le n° 3 du *Compte rendu des séances* lui est consacré. Vous l'avez tous reçu et vous aurez lu avec un plaisir renouvelé les remarquables discours de nos collègues MM. Eugène Pittard, J. Weiglé, W. Briner, F. Chodat. Je saisis cette occasion pour leur exprimer encore toute la gratitude de notre comité pour leur aimable et savante collaboration grâce à laquelle cette séance a eu la tenue et la dignité qui lui convenait.

Nous voulons aussi signaler l'intérêt qu'a éveillé dans le public de notre ville l'exposition rétrospective destinée à rappeler l'histoire de notre société et les découvertes et travaux de ses membres au cours du siècle passé. Nous remercions ici MM. Weiglé, Saïni, Briner, Tiercy, Chodat, Hochreutiner, Baehni, Mermod, ainsi que MM. Delarue, directeur, et F. Aubert de la Bibliothèque publique, qui ont bien voulu nous prêter les précieux instruments, appareils, préparations et documents des laboratoires et institutions qu'ils dirigent et nous ont aidé à en organiser l'exposition.

Que le chef du Département de l'instruction publique et M. le Recteur de l'Université veuillent aussi accepter l'expression de notre reconnaissance pour avoir mis à notre disposition le hall du premier étage de l'Université.

Je vous rappellerai enfin que nous avons tenu à l'occasion

de cet anniversaire à joindre à notre société, en qualité de membres honoraires, douze savants confédérés dont la carrière a honoré les diverses branches des sciences physiques et naturelles. Ce sont :

MM. Michel Plancherel,	MM. Paul Scherrer,
Friedrich Fichter,	Arthur Stoll,
Emil Abderhalden,	Walter Hess,
August Buxtorf,	Paul Arbenz,
Alfred Ernst,	Charles Meylan,
Friedrich Baltzer,	Otto Fuhrmann.

Le grand nombre de communications et l'impression d'un numéro spécial de la séance anniversaire expliquent que le compte rendu de 1940 soit particulièrement volumineux. Il atteint 280 pages. Il contient encore une liste des offices de la société de 1890 à 1940, pour faire suite au numéro du centenaire, et une liste des sociétés correspondantes. Notre secrétaire, M. J. Buffle, a droit à toute notre reconnaissance pour la conscience qu'il a apportée à la mise aux points de ces listes.

L'effectif de la société au 31 décembre 1940 s'élève à :

81 membres ordinaires;	3 membres adjoints;
30 » honoraires;	3 associés libres.

Cela représente, sur l'effectif de l'année précédente, une augmentation de 6 membres ordinaires, de 12 membres honoraires, de 1 membre adjoint et de 1 associé libre.

Les nouveaux membres ordinaires sont MM. Jean Piaget, Charles-J. Bernard, Erwin Haag, Amédée Weber, Albert Jentzer, Erwin Rutishauser, Alfred Georg, Jean-W. Schröder.

M. Frédéric von der Weid a été nommé membre adjoint et M. Henri Besso associé libre et nous avons eu le plaisir de réinscrire au nombre des membres ordinaires M. F. Dussaud de retour de Paris.

Si nous avons pu marquer avec satisfaction cette réjouissante augmentation du nombre de nos membres, nous avons le triste devoir par contre d'enregistrer, avec de profonds regrets, le décès de deux membres éminents dont la magnifique carrière a honoré notre société et l'Université de Genève: MM. Max Askanazy

et Edouard Claparède. Avec une bien grande mélancolie et de sincères regrets, nous avons vu partir un collègue jeune encore, en pleine activité professionnelle, M. Edouard Galfré, docteur en médecine. Les carrières de ces trois membres seront rappelées tout à l'heure par les auteurs de leurs nécrologies.

Nous avons représenté la Société de physique à l'assemblée générale de la Société helvétique des sciences naturelles à Locarno ainsi qu'à la séance commémorative du 200<sup>me</sup> anniversaire de la naissance d'Horace-Bénédict de Saussure, organisée par l'Université et la Société académique, le 23 novembre, à l'Aula de l'Université.

Le bureau et le comité de publication ont tenu 9 séances. Je tiens en terminant ce rapport à remercier très sincèrement les membres du comité pour leur appui et leurs conseils et tout particulièrement MM. J. Buffle, Ch. Jung et P. Rossier qui n'ont ménagé ni leur temps ni leur peine lors de la préparation du 150<sup>me</sup> anniversaire.

Mais notre reconnaissance s'adresse aussi à vous tous, Mesdames et Messieurs, qui avez encouragé votre comité par l'intérêt que vous n'avez cessé de témoigner à notre société, par votre fidèle présence aux séances et par la présentation de communications scientifiques en nombre inusité. Ces communications si abondantes étaient le plus beau message que physiciens et naturalistes genevois aient pu apporter de leur volonté de maintenir à travers la tourmente la tradition de travail de notre société et sa raison d'être: la recherche désintéressée.

P. REVILLIOD.

Le rapport du président sortant de charge, ainsi que ceux du secrétaire-correspondant, du trésorier et du vérificateur des comptes lus à la suite, sont mis aux voix et adoptés.

Au tour des élections, MM. F. WYSS-CHODAT et VERNIORY sont nommés membres du Comité de publication, MM. CHODAT et LAGOTALA délégués de la Société au Sénat de la Société helvétique des sciences naturelles, et M. G. GUTZEIT vérificateur des comptes.

Enfin MM. André MERCIER et Edouard FROMEL sont élus *membres ordinaires*.